Index of Claims

Λ	_1	:	4:	NJ-
AD	ы	ICa	tion	IVO

09/901,219

Examiner

Isis Ghali

Applicant(s)

SCHABERG ET AL.

1615

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
ł	

Restricted

Ν	Non-Elected

Interference

1	Α	Appeal
-	0	Objected

		L_	L				ł			<u> </u>
Cla	Date									
- CIE										
-	Original	2					Ì	}		Ì
Final	igi	24	ł		,		l			
۱ ـ	ŏ	3/24/04		]				ļ		, ,
-		<u> </u>		-		4	-	<u> </u>		-4
	1 2 3 4 5 6	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ľ		<u> </u>	-	Ы
	2	$\coprod$	ļ	ļ	L.,		_	ļ_	ļ.,	$\sqcup$
	3	-		<u> </u>		_	_	<u> </u>		
	4	1		L-	<u> </u>	_	L.	ļ		Щ
L	5	=	L	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	L_	
	6	٠		_	L		<u> </u>	Ļ_	L_	
	7	=		Ĺ.	_		L	ļ	_	
	8 9	L	L		_	L			_	
	9	$\coprod$		L.	L		L.			
	10	=		L			Ĺ			$\Box$
	11	-	L	L	L		Ĺ	_		
	12	Ŧ							L	
	13	IT								
	14	П					Г			
	15	[[								$\sqcap$
	11 12 13 14 15 16	IT								
	17 18	1	_		1				_	$\Box$
	18		<b>-</b>	<del> </del>	_	_			_	
	19	1	-	_	-	-	-		<u>├</u>	
<u> </u>	20	╁	-	-	-	┝╌	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		
	21	+	<del> </del>	-	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> —	-		$\vdash$
-	22	Н	-		-		-	┝		$\vdash \dashv$
	22 23	H	-	-	-	-	-	-	-	$\vdash$
	24	+	-	}		<del> -</del>	-	-	-	$\vdash$
-	25	Η-		-	├	-	├─	┢	├—	$\vdash$
	24 25 26 27 28	╫╴	-	-	-		-	-	-	$\vdash$
<u> </u>	20	╫		-		$\vdash$		<u> </u>	-	
	21	11-		-	├	<u> </u>	├	┝	-	$\vdash$
	28	H	-	├-	-	├-	-		-	$\vdash$
<u> </u>	29	11	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-	-	
	30	1	ļ	<u> </u>			<u> </u>	Ļ		
<u> </u>	31	=	<u> </u>	<b>-</b>	ļ	ļ	<u> </u>		<u> </u>	
<u> </u>	32	_		ļ.,	_	L.	L	_	_	lЩ
L	33	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	<b> </b>	_	<u> </u>	ļ	Щ
	34	_	<u> </u>	1_			L	L.		
	35					_		L.	L	
	36			ļ_	<u> </u>	<u> </u>	_			
L_	37					L	L			
L	38	L	L	<u> </u>	L		L	L_	L	
	39							]		$\bigsqcup$
	40									
	41							$\Box$		
	42		Π							
	43			T						
	44			1			1	1		П
<del></del>	45	1	Γ.			_		$\vdash$	Τ	Н
	46	_	_	†	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	-	
-	47	$\vdash$	-	1	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
	48	-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-		-	-	-	$\vdash$
<u> </u>	49	-	-	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$
-	50	-	-	-		-	$\vdash$	-	-	$\vdash$
	1 20	Ц	<u> </u>	L	L	L	<u> </u>	Ь	<u> </u>	لـــا

E         E	Cla	im	Γ-				Date				
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         82       83         84       85         86       87         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98       99	Ole				<u> </u>	ri		<u> </u>		_	_
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         82       83         84       85         86       87         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98       99	-	Ja.				Ì					
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         82       83         84       85         86       87         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98       99	ا ق	igi		ŀ		ł					
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         82       83         84       85         86       87         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98       99	۱ ۳	ŏ		}						İ.	
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99					-			<u> </u>			-
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	5)	-		-	H		-			-
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>		ļ	-	<u> </u>	-
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<b></b>	53	-	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	-	<u> </u>	-
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		54			_	_	<u> </u>	ļ.,	-	<u> </u>	-
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 80 81 82 83 84 85 86 87 89 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	<u> </u>	55	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L,	L	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L.
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	ļ	56	_		_	L.		L_	_		L.
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<u></u>		_	<u> </u>	<b> </b>	L.		_		<u> </u>	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u></u>	58	L_	_	_	L.	L	_	_	L.	<u> </u>
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ	59	_			L		_	<u> </u>	<u> </u>	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60		Ĺ	<u>L</u>	_		L			L
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61	_	_	<u>L</u>			_	_		
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62		_	L			_		<u> </u>	
65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L	63	_							_	
65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64								L	L
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		_65_		L	L					L	L
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66		[ _	i -						
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67									
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		68									
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99		69		_							
71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		70							Ī		
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			_				$\vdash$			-	
73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		72	T		_		_	_			$\vdash$
74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		73		_							Ι-
75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		74	_	-	<del> </del>	-	-		-	-	<u> </u>
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		75	l –	1				-	$\vdash$	1	_
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			-	1	<u> </u>	_	_	$\vdash$	1-	-	-
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98		77	1	-	_	_		<u> </u>	-		-
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	78	-		-	-					
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<b> </b>	79	-		-	-		_		-	-
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		80		-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-		-
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98				-	<del>                                     </del>				$\vdash$	-	-
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	82	_	_	-		-	$\vdash$	-	-	
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	83	-		-		-	-	-	-	-
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84	-	-		-		-	-	-	-
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	95	_	-	-				-		<u> </u>
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		-	┢		-	-	├-	-	-	<del>-</del>
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			<del> -</del> -	<del>  -</del>	+	-		-	-		-
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<del></del>		<del>  -</del>	├-	}			<del> </del>			-
90 91 92 93 94 95 96 97 98	<b>—</b>		-	├-	-	-		$\vdash$			-
91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		-	├-	-	-	-	-	-	-	├
92 93 94 95 96 97 98 99	-		<u> </u>	-	-	-		-	<del> </del>		-
93 94 95 96 97 98 99				-	<del> </del>	-		├			-
94 95 96 97 98 99	<u> </u>			-	-	-		-	-		-
95 96 97 98 99			-	<u> </u>	├			<u> </u>	-		-
96 97 98 99	-		├-		-			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
97 98 99	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<del></del>		<u> </u>		-	<u> </u>	-
98 99			⊢-	<del> </del>	<b>⊢</b> −			<u> </u>	ļ	ļ.,	-
99			↓_	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_
100	<u> </u>		٫	_	<u> </u>	_		<u> </u>	ـــ		<u> </u>
100	<u> </u>	99	<u> </u>	<u> </u>	_	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>			_
	L	100	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	L	L_	<u>L_</u> .	L	

Cla	_				Date	<del>-</del>				
<u>a</u>	па		'							
Final	Original		!			ì '				
}	0									
	101		_	-	-		-	-	-	$\vdash$
	102			-		$\vdash$		Т		
	101 102 103 104 105 106	_	-	-	-	_				H
<b></b>	104			-	<u> </u>	_				$\vdash$
	105		-	_	$\vdash$			-		$\vdash$
	106		-	┢		Ι-		-		Н
	107	_	-	-		-	-		-	
	107 108		$\vdash$	<u> </u>		-	-	H		$\vdash$
	109	-	$\vdash$	<u> </u>		-	<u> </u>		-	Н
	110		-	-		-	-		-	$\vdash$
	111	_	-	-		-			-	-
	112		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		$\vdash$
<del></del>	113	-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>			_			$\vdash \dashv$
	112 113 114 115	_	-	-	-		-	<del>                                     </del>	-	$\vdash$
	115	_	-	-		┢		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$
	116		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	-	-	-	H
	116 117 118 119	-	-	<del>                                     </del>	-		-	$\vdash$	-	$\vdash$
	118		├-				┝┈	┢		Н
	110	-	-	-	-	-		├	-	$\vdash$
	120	-	-	-	-		-	-	-	$\vdash$
	120 121	-	-	├		├		┝	├	$\vdash$
	127	$\vdash$	-	-			-	┝	-	Н
	122		-	-		-		┢	-	$\vdash$
<u> </u>	122 123 124	$\vdash$	-		-	-	-		_	$\vdash$
	124		-	-	-	├	-	┝		$\vdash$
<u> </u>	125 126 127 128 129	⊢	-	$\vdash$	-	-	-	-	-	$\vdash$
ļ	120		├	<del> </del> —	├─	-		<del> -</del> -		-
	128	┝	-	$\vdash$	-		-	-	$\vdash$	$\vdash$
	120	-		-		-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	120		-	$\vdash$	-		├			$\vdash$
	130 131	├-	-	-	-	}-	}-	$\vdash$		
	132	-	-	$\vdash$	-	├			-	$\vdash$
	132 133	-	$\vdash$	<del> </del>		-	-	-	-	$\vdash$
	134	-	}—	$\vdash$	-	-	<del> </del>	-	$\vdash$	$\mid \rightarrow \mid$
<del> </del>	135	-	-	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$
<del> </del>	136	-	$\vdash$	-	-	-	-		-	$\vdash \vdash$
	137	$\vdash$	├	-	-	-	-	-	-	$\vdash$
}- <del></del>	138	-	-	+	-		-	<u> </u>	-	$\vdash$
	139	-	-			-	-			$\vdash$
<del> </del>	140	-	-	-	-	$\vdash$	+-	-	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	141	-	-	$\vdash$		-		$\vdash$	-	$\vdash$
	141		-	-			├-		-	$\vdash \vdash$
<b> </b>	143		<del> </del>	$\vdash$		├	-	$\vdash$	-	$\vdash\dashv$
<u> </u>	143	-	$\vdash$	<del> </del> -	-	<del> </del> —	+-		-	$\vdash$
- <del>-</del>		-	<del> </del>		├-	-	├-		-	-
<u> </u>	145	-	-	$\vdash$	-		-	-	<del>-</del>	$\vdash\dashv$
<u> </u>	146	├~	$\vdash$	$\vdash$	-	├	├	<u> </u>	-	$\vdash$
	147	-		-	}	<del> </del> —			-	
	148		<del> -</del> -	-	-		-			$\vdash$
<u> </u>	149	<u> </u>	-	-	<u> </u>	├-	├—	├-	-	$\vdash \vdash$
L	150		<u> </u>	L_		<u> </u>	L	L_	<u> </u>	لــــا